



## NPS-30W

\* Discontinued \*

Vendu par les filiales et distributeurs du groupe Neutrik dans la limite des stocks disponibles.

Le NPS-30W est la réponse de Neutrik à la demande croissante d'injecteurs PoE. Il s'agit du premier injecteur PoE au monde conçu pour des conditions difficiles de la scène, avec une alimentation verrouillable et des connecteurs réseau Ethercon. Le NPS-30W est un compagnon pratique pour toute application PoE, au delà des seuls produits réseau de Neutrik.

## Caractéristiques & Avantages

- ✓ Utilisation parfaite avec les appareils réseau Neutrik, tels que le NA2-IO-DPRO, etc.
- ✓ Pour une utilisation avec tout autre périphérique réseau nécessitant une alimentation PoE
- ✓ Connecteurs d'alimentation et réseau verrouillables
- ✓ Alimentation PoE robuste pour des conditions de scène difficiles
- ✓ Budget PoE 30 W
- ✓ Vitesse 1 Gbit / s
- ✓ Sortie d'alimentation 48 V CC
- ✓ Différentes options de montage (rack, pont, boîtier de sol, montage sur table)

En tant qu'équipement passif d'alimentation en énergie, le NPS-30W agit comme une alimentation classique, ne nécessitant aucune négociation d'alimentation avec les appareils alimentés connectés. Le budget de puissance total de 30 W du NPS-30W lui permet d'alimenter simultanément, par exemple, jusqu'à 4 NA2-IO-DPRO en mode chaîné, ce qui rend le NPS-30W idéal pour divers scénarios tels que la prise de son ambiant.

Tous les accessoires de montage disponibles pour les périphériques réseau de Neutrik - pour le montage en rack, sur pont, en boîtier de sol et en table - sont compatibles avec NPS-30W.

## NPS-30W Front View



## NPS-30W Rear View



## Ordering Information

ORDERING INFORMATION		
NPS-30W-B	NPS-30W + power cable (3 m; NEMA5 / Plug Type B)	
NPS-30W-F	NPS-30W + power cable (3 m; Schuko / Plug Type F)	
NPS-30W-G	NPS-30W + power cable (3 m; BS1363 / Plug Type G)	
NPS-30W-J	NPS-30W + power cable (3 m; SEV1011 / Plug Type J)	
NPS-30W-WOC	NPS-30W without power cable	